

**Seminar Raumlabor**  
**Bauen im Maßstab 1:1**  
 Reflexion Arbeitsgruppen

1	(Arbeits-)titel	LuftKissenLandschaft
2	Thema	Volumen /Raum durch aufblasbare Objekte erzeugen
3	Material	Folie, Folienschweißgerät Dünne Abdeckfolie: seidig, weich, leicht schweben Dickere Folie: nicht so empfindlich gegen Löcher
4	Technisch - konstruktives Problem	Pneumatische Konstruktionen Abnäher notwendig Schnittmuster vorher gut planen
5	Erweiterung / Alternativen	Auf Säulen Bambusstäben montieren Mit Gas füllen: Schweben
6	Entwicklungspotential (Innere Differenzierung)	Figurenformen Von der Säule zum Ring Andere Raumformen mit komplexen Schnittmustern
7	Transfer	Müllsäcke, Einkaufssackerl Möbellandschaft Schwimmformen Verbinden mit anderem Material: z.B Schnüre, Stäbe
8	Hilfreiche Tipps für den Arbeitsablauf	Testversuche mit den Folien wichtig Je dünner, desto kürzer die Schweißzeiten Zum Aufblasen bei großem Volumen Kompressor